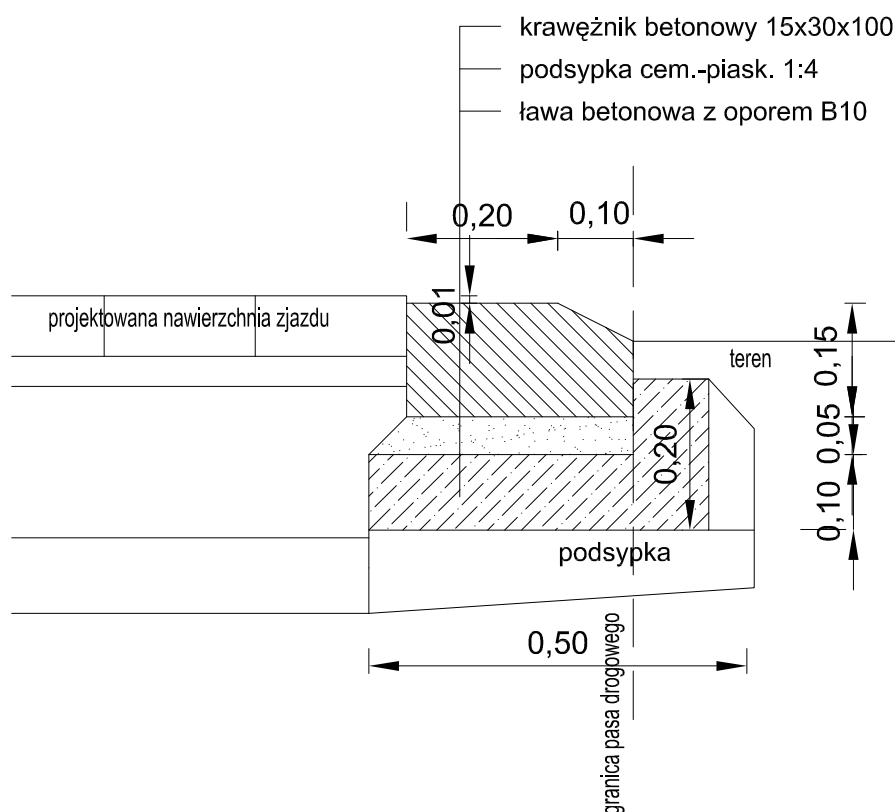


# Krawężnik oporowy na zjeździe szczegóły



1. Krawężnik - 1,0mb
2. Podsypka cem.-piask. - 0,01m<sup>3</sup>
3. Beton klasy B10 - 0,06m<sup>3</sup>

Biuro Projektowe <b>OMEGA</b> s.c. M.Andrysiak, D.Kucharczyk ul. Ignacego Krasickiego 2 NIP 772-225-98-34 tel/fax. 44/738-12-01		Przebudowa pasa drogowego ul. Zielonej w Przyrowie	
		Krawężnik oporowy na zjeździe	
Inwestor	Gmina Przyrów		Data: maj 2007
Projektant	inż. Dariusz Kucharczyk	upr. nr LOD/0183/POOK/04 podpis:	Skala: 1:10
Asystent	mgr inż. Monika Andrysiak	upr. nr 216/01/WŁ podpis:	Nr 6